					_			_	100	UE	: <u>S</u> L	<u>. ' </u> 	SIA		<u>A</u> IG	RE/ CI	\ (fc _A:	SS	<u>lditi</u> IFI	ona CA	Tic	280 0N	<u>-ref</u>	erer	ices)			_						٦
				RIC	SIN													C	RO	SS	RE	FΕ	RE		E(S)					_	_			コ
CLASS SUBCLASS				CL	AS:	<u>s</u>				S	UB	CL	ASS	S (C	NE	S	UBC	CLA	SS	PE	RE	LC)CK	o T			\dashv							
L									_	_				_			_			+			+					4			+		.	\dashv
					ATIO					_				ig			\dashv			+			+	-				\dashv			+			\dashv
																	4			4			1					\downarrow			\dashv			4
L	Н	_		Ŀ									-			_			-			1	- 1			-			-	\dashv		_	\dashv	
-	Н	_	Н	_			, ,			-				╁			\dashv		_	L Coi	ntin	ue	d o	n Is:	sue	Slic	In	sid	e F	ile	Jac	:ket	 t	\exists
/I					Rei	ecte	ed .	- A	hro	uah	nu	mera	al)	II Ca	ND nce	EX led	OF	CL	.All	4S					ted									
	= .	·····			Allo	wed	i ate	+			<u>.</u>	Cla	• • • • • •	Re	stric	ted		Dat	_1_					rfere	nce aim						ecte		_	_
		8		Г			Ī	Γ	Γ	Γ	1	$\overline{}$		Γ		Γ						Γ		$\overline{}$					Ī			П		Γ
Final	_	1/1/5							L			Final	Original											Final	Original									L
7	1 2	72			L	_	L	L	L	H			51 52			L		<u> </u>	_			H		\vdash	101 102	Н	_		H	-	H	Н		┝
	3	‡									1		53												103									匚
_	5	+		-	H	-	┝	╁	-	├	$\left\{ \right.$	-	54 55		H	\vdash	├	┝	-				1	H	104 105	H		H	H	H	\vdash	Н	Н	┝
	6	\bot									1		56										1		106	П								
_	7	+	H	_	\vdash	┝	-	\vdash	H	┝	-	┝	57 58	-	-		┝	-	-			\vdash	1	-	107 108	Н	_	H	-	Н	Н	\vdash		┢
	9												59								_				109		_	_						匚
-	10	Н		L	_	H	H	\vdash	_	┝		\vdash	60 61	Н	_	-	H	-	-	Н	_	-	1	-	110 111	Н	_	-	_	-	\vdash	Н	H	⊢
	12												62										1		112							口		
	13 14	Н		_	-	H	H	H	-	┡	ł	⊢	63 64	H	-	H	-	-	_	Н		_	┨	_	113 114	Н		-	Н	\vdash	Н	Н	H	├
	15											匚	65												115		_							匚
	16 17	\mathbb{H}	Н	_	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	_	├	ł	H	66 67	\vdash	_	-	-	_	_	Н		-	┨	-	116 117	Н	_	-		\vdash	Н	\vdash	-	├
	18	T		_								匚	68										1		118									匚
\dashv	19 20	\parallel		_	_	L	-	L	_	├-		H	69 70	H		H	H	-	L			-	ł		119 120	H	_	_		-		Н		╀
	21	+											71										1		121									上
	22 23	4		L				_	_	L		_	72 73			L		_					-	_	122 123	Н				Н	Н	Н	Н	┞
	24	\mathbb{H}											74												124									
	25 26	\leftarrow								ļ			75 76	\vdash			ļ	_	L		_	_		-	125 126	Н				_	_	Н	_	-
	27	Y	_	-				\vdash	\vdash	╁╴		\vdash	77			_									127							П		上
	28 29			L			-			F		\Box	78 79	Г		F			F		i		-	_	128 129	П	_			\vdash	H	П		F
Н	30	Н	H	H	H			\vdash	_	\vdash			80										1		130		_							
	31 32								** 1.1				81 82										-	F	131 132	П					П	П		Ĺ
	32 33			H				-	100	-	1	H	82	H				-		- ()	-	Н	1	-	133	Н	-		H	\vdash	Н	H	\vdash	-
Ť	34							匚				匚	84												134						\square	П	匚	\Box
1	35 36	_	L	<u> </u>	H	_	\vdash	\vdash	-	-	1	-	85 86	\vdash	H	 	┝	⊢	-	-	<u> </u>	-	1	-	135 136	Н		-	_	H	Н	Н	-	-
	37												87										1		137	Ħ	_					口		匚
Ш	38 39	Ц	Н	_	\vdash	H	H	\vdash	L	-		-	88 89	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	138 139	Н	_	H	H	\vdash	Н	Н	_	├
	40										1		90								_		1		140									二
	41 42		Ą						F	F		F	91 92	_		<u> </u>	F	_		·		<u> </u>	1	F	141		_			F				F
	43		_	Н			_	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	93				\vdash	\vdash	_	_		-		\vdash	143			Н				H		
	44						Е					F	94										1		144						匚			L
\dashv	45 46	\dashv	Н	_	Н	\vdash	-	\vdash	-	+	1	\vdash	95 96	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	1	\vdash	145 146	Н		-	-	 	\vdash	H		-
	47										1	匚	97										1		147									
-	48 49	Н	-		H	H	\vdash	 	\vdash	\vdash		<u> </u>	98 99	H	L	-	-	-	-	-	ļ	-	$\left\{ \right.$	\vdash	148 149	\vdash	_	L	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	\vdash	+
	50	Н	_	 	\vdash	-	-	-					100		۲										150	Н						Н		